

LUMEN ISOLA 175 NRS

Варіант
Island 175 cm - Right - 800
m³/h

Колекція
Silence - NRS

Штриховий код **EAN**
8034122362892



Фотографія призначена виключно в якості інформації
Може не відповідати обраній версії.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технологія **NRS** для більш тихої кухні
Периметральне всмоктування
Електронне керування
Металевий антижировий фільтр, знімний та мисться
Діалогова система з автоматичним режимом
Carbon.Zeo Microtech filter (optional)

Availability Carbon.Zeo filter
KACL.1039 for hoods produced from Sept. 2024
ДОДАТКОВІ АКЦЕСУАРИ

105080053
Remote control
KACL.1039
Carbon.Zeo Microtech filter
KACL.400
Silent / Conveyor NRS
KACL.572#I
Extension H1200 Island - Inox
KACL.815
Захисні серветки для нержавіючої сталі (коробка 10 шт.)

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип установки
Островна
Габарити
175 cm
Покриття
Шліфована нержавіюча сталь (AISI 304)
Двигун
800 m³/h
Тип керування
Електронне керування
Налаштування швидкості
3 + boost
Освітлення
Strip led (4000K)
Фільтр
Metal filter AISI 304,5x220 (Lumen Is.175)
Мінімальна відстань
Газова плита: 64 cm
Електрична плита: 52 cm

УПАКОВКА: ВАГА І ОБ'ЄМ

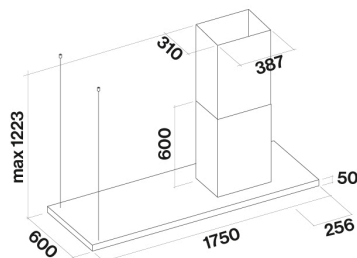
Вага брутто
71.2 kg
Вага нетто
58.3 kg
Об'єм
0.86 m³
Розмір упаковки
Довжина
1905 mm
Висота
625 mm
Глибина
725 mm

ОСОБЛИВОСТІ ПІДКЛЮЧЕННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ

Максимальне споживання
280 W
Напруга
220-240V
Частота
50-60Hz

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Максимальна продуктивність
610 m³/h
I.E.C. 61591
Максимальний рівень шуму
54,5 dB(A)re1pW
I.E.C.60704-2-13
Максимальний тиск (Па)
510 Pa
Максимальна потужність двигуна
224 W
ЕНЕРГЕТИЧНЕ МАРКУВАННЯ
C



LUMEN ISOLA 175 NRS

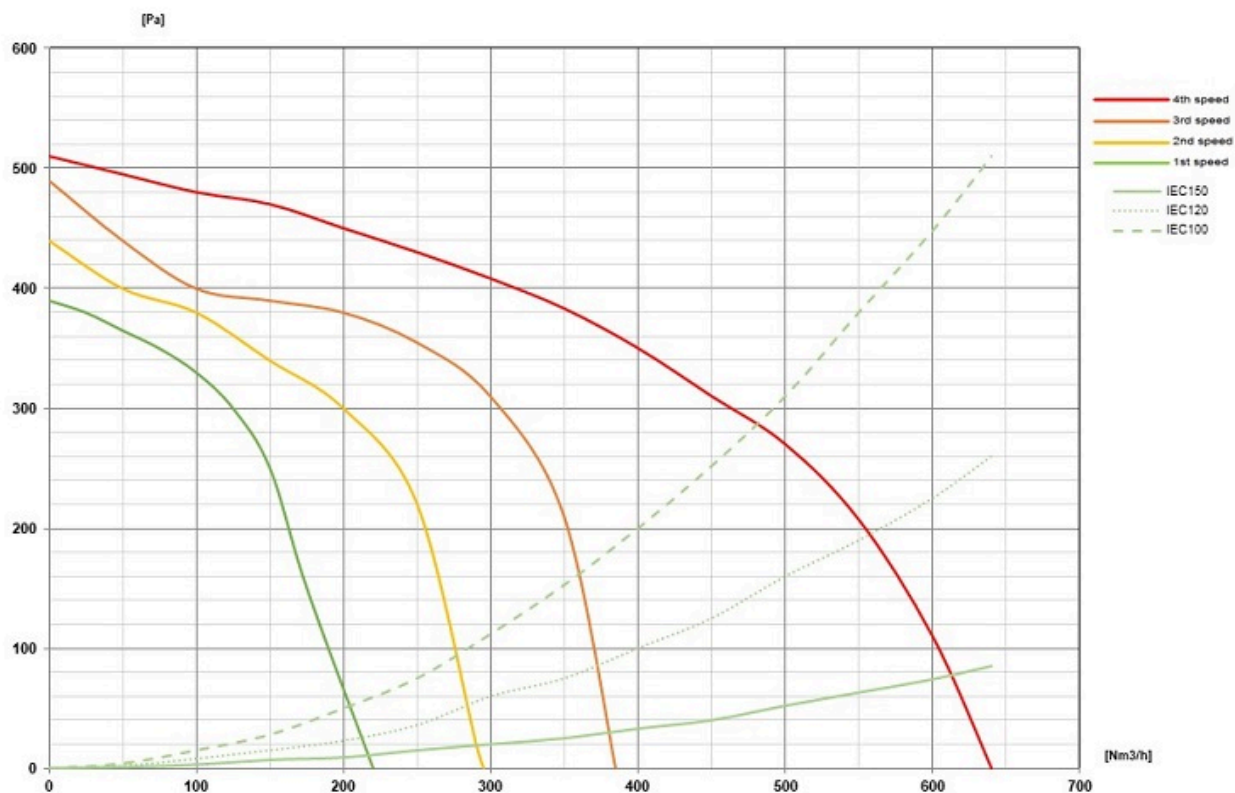
Варіант
Island 175 cm - Right - 800
m3/h

Колекція
Silence - NRS

Штриховий код **EAN**
8034122362892

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРА

Швидкість двигуна	1	2	3	4
Шум dB(A)re1pW-I.E.C.60704-2-13	37	41	46	54,5
Потужність (m3/h) I.E.C.61591	220	290	375	610
Максимальний тиск (Па)	390	440	490	510
Потужність двигуна (W)	130	150	178	224
Отвір для циркуляції повітря	150	150	150	150



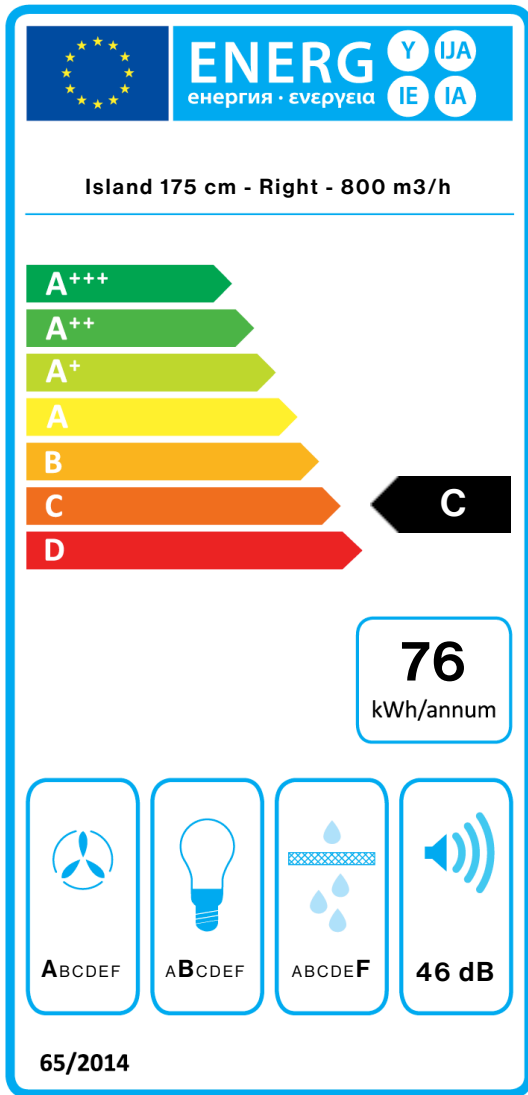
LUMEN ISOLA 175 NRS

Варіант
Island 175 cm - Right - 800
m3/h

Колекція
Silence - NRS

Штриховий код EAN
8034122362892

ЕНЕРГЕТИЧНА ЕТИКЕТКА



PF		
S	Falmec Spa	
M	Island 175 cm - Right - 800 m3/h	
AEC	76,3	kWh/a
EEC	C	
FDE	28,9	
FDEC	A	
LE	24,0	
LEC	B	
GFE	53,0	
GFEC	F	
Qmin	220,0	m ³ /h
Qmax	375,0	m ³ /h
Qboost	610,0	m ³ /h
SPEmin	37	dBa
SPEmax	46	dBa
SPEboost	55	dBa
PO	-	W
PS	0,48	W
PI		
F	1	
EEl	70,1	
Qbep	369,0	m ³ /h
Pbep	369	Pa
Qboost	610,0	m ³ /h
Wbep	131,0	W
WL	39,00	W
Emiddle	937	lux
Lwa-SPEmax	46	dBa

PF_Інформація в картці виробу відповідно до 65/2014 S_Ім'я постачальника / M_Ідентифікація моделі / AEC_Річне споживання електроенергії (AEC hood) / EEC_Клас енергетичної ефективності / FDE_Гідродинамічна ефективність (FDE hood) / FDEC_Клас гідродинамічної ефективності / LE_Світлова ефективність (LE hood) / LEC_Клас світлової ефективності / GFE_Ефективність фільтрації жиру / GFEC_Клас ефективності фільтрації жиру / Qmin_Мінімальна швидкість повітряного потоку (в м³/год) / Qmax_Максимальна швидкість повітряного потоку (в м³/год) / Qboost_Інтенсивна швидкість повітряного потоку (в м³/год) / SPEmin_Звуковипромінювання A при мінімальній швидкості повітряного потоку / SPEmax_Звуковипромінювання A при максимальній швидкості повітряного потоку / SPEboost_Звуковипромінювання A при інтенсивній швидкості повітряного потоку / PO_Споживання струму в режимі вкл. (Off) (Po) / Ps_Споживання струму в режимі очікування (standby) (Ps) PI_Додаткова інформація відповідно до 66/2014. F_Коефіцієнт підвищення часу / EEl_Показник енергетичної ефективності / Qbep_Витрата повітря, виміряний в точці найбільшої ефективності / Pbep_Тиск повітря, виміряний в точці найбільшої ефективності / Qboost_Максимальний повітряний потік / Wbep_Подача електроенергії, виміряна в точці найбільшої ефективності / WL_Номинальна потужність освітлювальної системи / Emiddle_Середня освітленість освітлювальної системи на вручений панелі / Lwa = SPEmax_Рівень звуковипромінювання при максимальній настройці.